Index of Claims

Rejected

Applicat	tion	Contro	l No.
----------	------	--------	-------

Yvonne M. Horton

10/621,905 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CORWIN, THOMAS N.

Art Unit

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

EU E	Cla	aim	Date						Cla	aim	Date											
51 101 102 103 104 105 103																T	Т	Π				П
51 101 102 103 104 105 103	ਰ	ina									l		ਰ	ina								П
51 101 102 103 104 105 103	Fil	rig											ᇤ	rigi		-						
52 102 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 116 67 1117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 129 80 130 83 133 84 134 85 135 86 136		0												0		-	1					П
52 102 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 116 67 1117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 129 80 130 83 133 84 134 85 135 86 136		51	H			H	┢	_	\vdash		_			101	 	+	+-	\vdash	┝	-	H	Н
53 103 104 104 105 105 105 105 105 106 107 108 108 109 107 108 109			Н		\vdash	\vdash	-	 	\vdash		\vdash					十	+-	┢┈	┝	H	\vdash	Н
54 104 105 105 105 106 105 106 107 107 107 107 108 109	\vdash				-	┢	┢	-	_	-	-			102		+	+	╁	-	-	-	Н
55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138	\vdash				\vdash	\vdash	┢	-		\vdash	-				-	+	+	-	┢	-	\vdash	Н
56 106 57 106 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 142 92 142 93 144 94 144 <td< td=""><td></td><td></td><td>Н</td><td>_</td><td>\vdash</td><td></td><td>┝</td><td>-</td><td>-</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>+</td><td>-</td><td>-</td><td>┝</td><td>┝</td><td>Н</td></td<>			Н	_	\vdash		┝	-	-	\vdash	\vdash				\vdash		+	-	-	┝	┝	Н
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 1112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140	\vdash		Н		\vdash	├─	⊢	┝	\vdash	\vdash	┝				┝	+	+-	\vdash	┝	\vdash	H	Н
58 108 59 109 60 110 61 111 62 1112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 132 83 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 99 140	 		\vdash	-	┝	┝	┝╌	┢	-	\vdash	⊢			107	╀	+-	+	┝	-		-	Н
109			\vdash		\vdash		-	-		-	-				\vdash		+-	┢	-		-	Н
60 61 110 1111 1111 1113 1114 62 63 63 64 64 64 66 66 66 66 66 67 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	<u> </u>		\vdash		\vdash	┝	├	-	\vdash	\vdash	-				-		+	-	⊢	-	_	Н
61 62 111 112 113 63 113 114 114 115 115 116 117 116 117 118 118 119 119 119 119 120 111 112 111 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 111<				_	-	-	├	_	\vdash	\vdash	-			1109	\vdash		+	┢	⊢	-		Н
62			\vdash	-	-	┝	├		-	H	\vdash				\vdash		+		├	H	H	Н
63	-		\vdash		-	-	\vdash	\vdash		-	\vdash				\vdash	+		⊢	⊢	_		-
64 114 115 65 115 116 66 117 118 68 1119 119 70 120 121 71 121 122 73 123 124 75 125 125 76 126 127 77 128 129 80 130 131 81 131 132 83 133 133 84 134 135 86 136 137 87 138 139 90 140 141 91 141 141 92 142 143 93 144 144 95 146 147 98 148 149					-	┝	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	-				\vdash		-	▙	_			Н
115	<u> </u>		Ш		_	<u> </u>	_		L		-				\vdash		4-	<u> </u>	_	_	ļ	Ш
116			_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			114	\vdash		4_	L	L	<u> </u>		Щ
67 117 18 68 119 120 70 120 121 71 121 122 73 123 124 75 125 126 77 127 128 79 129 129 80 130 131 81 131 132 83 133 134 84 134 134 85 135 136 86 136 137 88 138 139 90 140 141 92 142 142 93 144 144 95 145 146 97 147 148 98 1448 149			_	_	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		_					_		<u> </u>	L	_		Щ
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149					<u> </u>		<u> </u>		_	Ш	_			116	\sqcup			L				Ш
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 99 140 91 141 92 142 93 143 94 144 96 146 97 147 98 148 99 149	<u></u>						L	L									<u> </u>		L	<u> </u>		Ш
70 120 71 121 72 122 73 123 74 125 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149																						
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																						
71 72 121 122 73 124 123 124 75 125 126 127 76 126 127 128 79 129 129 130 80 130 131 131 82 132 133 134 85 135 136 136 86 136 137 138 88 133 139 140 91 141 141 141 92 142 143 144 95 1445 145 145 96 146 147 149		70												120	П					Г		П
73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		71						Г	П					121		$\neg \vdash$						П
73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 99 149		72				Г	Г	Г									1					
74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 148 99 148		73					Π	Г						123		\top	1-	Т				П
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 147 98 149					Ť	_	\vdash	\vdash								\top	1-	T		_		П
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 147 98 148 99 149					_		\vdash	\vdash			T			125	\vdash	\top	1-					Н
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 147 98 149				_	_	-	Г	\vdash			<u> </u>			126			+-	\vdash		┢	_	Н
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 147 98 149			\dashv	_	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	-			127	\vdash		\top	 	-	┢	-	Н
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 147 98 148 99 149			Н	_		_	 	\vdash			\vdash					+	+-	╁	\vdash	┢─	-	Н
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	-			-	\vdash	 	┝	 	\vdash	\vdash					$\vdash \vdash$		+	├	\vdash	⊢	-	Н
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\vdash		┝	├	┢	┢		-	-				\vdash	+	+	⊢	-	⊢	\vdash	Н
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 144 96 146 97 147 98 148 99 149	-			_	\vdash	├─		-		-	-			130	⊢	+	╁	⊢	⊢	├	-	Н
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	\vdash		-		\vdash	⊢	├	-	\vdash	-	-			131	\vdash		┽—	├	\vdash			Н
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	\vdash		-			┝	-	-		-	-				\vdash	-	┼—	⊢	\vdash	┝	-	Н
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\dashv	_	<u> </u>		┝	┝	-		\vdash				\vdash		—	├	 	┝		
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	<u> </u>		Н	_	H		_	H	-	-	H			134	\vdash		╁	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	 				\vdash	 	⊢	├		\vdash	<u> </u>				\vdash		+	\vdash	 	├	<u> </u>	Н
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	<u> </u>			_	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	-	 	<u> </u>			136	\vdash	_ _	+-	⊢	 	 	<u> </u>	\sqcup
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	 		-		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				\vdash	_ _	4_	<u> </u>	<u> </u>			Ш
90			\sqcup		Щ	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	—				\vdash	\perp	_	L		<u> </u>	_	Ш
91				_	Ш	<u> </u>	_	_		L	<u> </u>				\sqcup		_	L_		$oxed{oxed}$	L	Ш
92					Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>				\sqcup		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
92 142 143 143 144 144 145 145 146 147 147 148 149 100 150 1	\Box		Щ		Ш	L.	L_		_	L_					\sqcup			L	<u>L</u>	L	L	Ш
93 143 144 144 145 145 146 147 148 148 149 100 150 1	Щ		$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	$oxed{oxed}$				142				L			L	
94	\Box					<u> </u>											Ľ				L	
95 145 146 97 147 98 148 99 149 150		94														$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	oxdot					
96 146 147 98 148 99 149 150							L							145			$oxed{\Box}$					
97 147 148 99 149 150		96														\dashv	Τ					П
98 148 99 149 150																\neg	1	Π				П
99 149 150																\dashv	†	П				М
100															\vdash	\neg	\top	\vdash		Г	\vdash	Н
	\Box	100								_	\vdash			150		_ _	+-	\vdash		_		М